

ANUNȚ PRIVIND ÎNȚIEREA PROCEDURII DE ACHIZIȚII
Tema: " Achiziția lucrărilor de construcție a subansamblurilor evidență gaze "
nr. CG-10L/2023

1. Beneficiarul: SRL „Chișinău-gaz” situată pe adresa: str. Pușkin 64, mun. Chișinău, R. Moldova, MD-2005, tel: 022-578-702, email: ion.lisa@chisinaugaz.md, www.chisinaugaz.md.

2. Obiectul contractului de achiziție: lucrări de construcție a subansamblurilor evidență gaze.

a) Tipul contractului de achiziții: Contract de achiziții de lucrări (antrepriză).

b) CPV: - 45231000-5;

c) Locul lucrărilor: Republica Moldova;

d) Descrierea generală a lucrărilor – lucrări de construcție a subansamblurilor evidență gaze:

CAIET DE SARCINI:

"Achiziția lucrărilor de montare a subansamblurilor evidență gaze în raza mun. Chișinău"

Lista obiectelor la care urmează să fie executate lucrările:

- 1. Nod evidena gaze cu contor G-160 din com. Truseni IP Paduret, IP Victoria, IP Lesnaia Poleana, IP Fintina, IP Luceafarul, IP Automobilist, IP Meleorator, mun. Chisinau (p/m):**

1.1. Gazoduct subteran de presiune medie.

Denumirea lucrărilor și volumul acestora:

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Gazoduct de presiune medie 1.1. Lucrari de constructie 1.1.1. Lucrari de terasament		
1	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	4,50
	9312040019600	Sapator	h-om	6,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,56
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	4,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,40

1	2	3	4	5
3	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate în sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	4,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,92
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,45
		1.1.2. Tevi și armături		
4	GB05D	Flansa Ду125 mm	buc	4,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,64
	7212030022700	Sudor	h-om	3,28
	2875274400200125	Flansa Ду125 mm	buc	4,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	2,92
	3110320003007	Grup termic de sudură 23-35 kw	h-ut	2,16
5	GB05D	Flansa izolantă Ду125 mm (ИФС Ду125)	buc	1,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,41
	7212030022700	Sudor	h-om	0,82
	2875274400200125ИФС	Flansa izolantă Ду125 mm (ИФС Ду125)	buc	1,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,73
	3110320003007	Grup termic de sudură 23-35 kw	h-ut	0,54
6	TfA02C1	Cot sau reducere de oțel gata confecționată, montată pe conductă amplasată în canal, la o adâncime de pînă la 1 m sau suprateran, la o înălțime de pînă la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanșitate și proba complexă cu fluid în circulație, avind diametrul de 100; 125. Cot din oțel la 90 de grade Ду125 mm	buc	4,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	8,48
	7212030022700	Sudor	h-om	8,00
	2875274040000125	Cot din oțel la 90 de grade Ду125 mm	buc	4,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,93
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,48
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,08
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,48
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere internă de 20-39 kva	h-ut	6,37
7	GA08A k=0.75 man.mec	Tub de protecție din teavă de oțel, montat în sant, la traversări de drumuri, pentru protecția conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm. Tub de protecție Ду150 (L=1.0m)	m	2,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,49
	2521216701000 tub 150	Teavă din oțel Ду150 L=1.0m	m	2,04
	2320322600282	Bitum pentru protecție conducte	kg	9,00
	2430226101000	Grund pentru protecția conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,24
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,00
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,30
	2320156200900	Motorină aditivată pct congelare-25 S240	l	3,00
	2513206621000	Banda de protecție din pvc de 1 mm grosime	m2	1,60

1	2	3	4	5
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,60
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,09
8	TfA01C1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125. Teava din otel d108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	4,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,76
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,68
	7212030022700	Sudor	h-om	0,72
	2722103107000108*4.0	Teava din otel d108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	4,02
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,08
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,04
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,09
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,04
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,52
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,04
9	TfA01C1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125. Teava din otel d133x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	6,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,14
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,52
	7212030022700	Sudor	h-om	1,08
	2722103107000125	Teava din otel d133x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	6,02
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,12
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,13
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,06
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,78
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,05
10	GB05Дприм	Dop din otel Ду125 mm	buc	4,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,64
	7212030022700	Sudor	h-om	3,28
	2875274400200125зар	Dop din otel Ду125 mm	buc	4,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	2,92
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	2,16
11	TfA02C1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125. Reductie din otel d133/108 mm	buc	2,00

1	2	3	4	5
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	4,24
	7212030022700	Sudor	h-om	4,00
	2875274040000 Переход Д133/108	Reductie din otel d133/108 mm	buc	2,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,46
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,24
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,04
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,24
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	3,19
12	RpGD07B	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de peste 60 mm	m2	3,87
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,82
	2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,39
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,50
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,46
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,02
13	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Teava PE80 SDR11 d110x10 mm	m	4,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,73
	2521216710001110	Teava PE80 SDR11 d110x10 mm	m	4,02
	2710503808003	Fir trasor	m	4,40
	1724107361935	Banda de marcaj	m	4,32
	2416526101467	Mastic	kg	0,11
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,01
14	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm. Mufa PE d110 mm	buc	4,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	4,80
	2523156713811Mufa d110mm	Mufa PE d110 mm	buc	4,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,32
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	4,32
15	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm. Trecere PE/OL d110/100	buc	4,00
	2523156713811TrPE/OLd110/108mm	Fiting polietilena (mufa, cot, teu). Trecere PE/OL d110/100	buc	4,00
16	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm. Cot PE d110 mm	buc	2,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	2,40
	2523156713811Cot d110mm	Cot PE d110 mm	buc	2,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	2,16

1	2	3	4	5
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,16
17	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm. Dop PE d110 mm	buc	4,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	4,80
	2523156713811Dop d110mm	Dop PE d110 mm	buc	4,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,32
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	4,32
18	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm. Teu egal PE d110 mm	buc	4,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	4,80
	2523156713811Teu d110mm	Teu egal PE d110 mm	buc	4,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,32
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	4,32
19	GD09B1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 2 1/2"-6" la montare	buc	2,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,32
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,03
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,54
	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	2,30
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-ln SR EN 10029	kg	3,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,34
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristoltel	kg	10,20
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	2,00
		1.1.3. Desfacerea si restabilirea invelisului asfaltic		
20	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	4,80
	7123010010200	Betonist	h-om	1,39
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,02
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,19
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	1,41
21	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	0,32
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,51
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,01
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,25
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,25
22	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	0,48
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,26
23	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	0,48
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,04

1	2	3	4	5
24	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,16
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,18
	4100126202818	Apa	m3	0,02
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,03
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,07
25	DB19H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 7,0 cm, cu asternere mecanica	m2	0,80
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,06
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,13
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,02
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,01
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,01
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,01
26	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	0,80
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,10
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,08
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,01
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,01
		1.2. Lucrari de montare		
27	GB01D	Vana din otel cu flanse Дy125 mm	buc	2,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	5,10
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	32,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	32,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	32,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,02
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,04
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,06
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,52
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,06
		1.3. Utilaj		
28	GB01D	Vana din otel cu flanse Дy125 mm	buc	2,00
	2875274202100125	Vana din otel cu flanse Дy125 mm	buc	2,00

1.2. Nod de evidenta gaze:

Denumirea lucrărilor și volumul acestora:

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Nod evidenta gaze		
		1.1. Asamblarea NEG		
1	GB05C	Flansa Дy100 mm	buc	8,00
	7212030022700	Sudor	h-om	7,84
	2875274400200100	Flansa Дy100 mm	buc	8,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	4,80
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	4,16
2	GB01A k=0.5 man. mec	Robinet sferic cu flanse Дy25 mm (KIIIφ-25)	buc	2,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,58
	287527420210025	Robinet sferic cu flanse Дy25 mm (KIIIφ-25)	buc	2,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,02
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,04
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,06
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,16
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,06
3	GB05A k=0.5 man.mec	Flansa Дy25 mm	buc	4,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00
	287527440020025	Flansa Дy25 mm	buc	4,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1,36
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,66
4	ID10B	Robinet sferic cu mufa Дy20 mm	buc	2,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,32
	2875274205200020	Robinet sferic cu mufa Дy20 mm	buc	2,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,06
5	ID03A	Robinet cu trei cai cu mufa Дy15 mm pentru manometru (11Б186к)	buc	1,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,25
	287527420160015	Robinet cu trei cai cu mufa Дy15 mm pentru manometru (11Б186к)	buc	1,00
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,00

1	2	3	4	5
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,04
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,03
6	TfA01C1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125. Teava din otel d108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	3,30
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,63
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,39
	7212030022700	Sudor	h-om	0,59
	2722103107000108*4.0	Teava din otel d108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	3,31
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,07
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,03
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,07
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,03
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,43
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,03
7	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50. Teava din otel d32x3.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	0,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,08
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,16
	7212030022700	Sudor	h-om	0,08
	272210310700032	Teava din otel d32x3.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	0,60
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,01
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,00
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,06
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,01
8	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50. Teava din otel d25x2.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	3,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,47
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,94
	7212030022700	Sudor	h-om	0,47
	272210310700025	Teava din otel d25x2.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	3,61
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,04
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,01
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00

1	2	3	4	5
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,39
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,03
9	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50. Teava din otel d20x2.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	0,50
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,07
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,13
	7212030022700	Sudor	h-om	0,07
	272210310700020	Teava din otel d20x2.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	0,50
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,01
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,00
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,05
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,00
10	TfA02C1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125. Cot din otel la 90 de grade Ду100 mm	buc	2,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	4,24
	7212030022700	Sudor	h-om	4,00
	2875274040000108	Cot din otel la 90 de grade Ду100 mm	buc	2,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,46
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,24
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,04
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,24
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	3,19
11	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (L=1800mm, 4 buc) (suporti)	kg	33,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,98
	2722103107000d50	Conducta de otel dn50 mm	m	7,20
12	CL17A	Confecții metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon (suporti pentru acoperis)	kg	46,06
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	10,59
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,92
	7212030022700	Sudor	h-om	0,46
	2811236309800	Confecții metalice diverse-опоры под козырек	kg	46,06
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,23

1	2	3	4	5
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,46
13	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (Профнастил)	m2	2,80
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	2,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,70
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	3,38
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	1,47
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	26,46
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,29
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,12
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,15
14	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,90
	7123010010200	Betonist	h-om	6,57
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,36
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	261,79
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,70
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,64
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,26
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,54
15	CO06B	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otel rotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,55 m Eurogard (Ingradire)	m	9,20
	7123030012500	Montator P.B	h-om	8,46
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,66
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma tip Eurogard (9.2 x 1.55)	m2	14,26
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	4,55
	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	0,66
	2811106302050	Опора из профильной трубы 50x50x2 (L=1800 mm, 5 buc.)	m	9,00
16	IC26B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20mm (conducta de purjare)	m	6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,20
	252121670100020	Teava din otel d20*2.8mm	m	6,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,31
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,67
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,13
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,02
17	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	10,70

1	2	3	4	5
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,07
	2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,21
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,27
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,27
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
18	RpGD07B	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de peste 60 mm	m2	1,12
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,53
	2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,11
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,15
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,13
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,01
		1.2. Lucrari de montare		
19	IA44B	Contor de gaze volumetric de 50 sau 100 mc/h montat direct cu flanse de 100 mm. Пункт замера расхода газа с роторным счетчиком газа FMR G250 Dn100 (1:100)	buc	1,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,90
	2874115821734	Surub cap hexagonal M 16x65 gr. 4,8	buc	8,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,00
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,10
20	11-03-011-02	Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: II Corector	set	1,00
	1	Muncitor	h-om	8,98
	1012037	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm	kg	0,68
21	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm. Задвижка стальная фланцевая Ду100мм	buc	2,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	3,42
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	32,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	32,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	32,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,02
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,04
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,06
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,36
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,06
22	GB01Сприм	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm. Фильтр газовый Ду100мм	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,71
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02

1	2	3	4	5
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,18
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
23	08-02-471-2	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 63x63x6 mm	10 buc	0,30
	1	Muncitor	h-om	3,54
	1011642	Otel cornier, polite egale, marca "ВСт3кп2" dimensiuni 100x100x10 mm	t	0,05
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,22
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,53
24	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,09
	1	Muncitor	h-om	1,49
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,08
	10193733	Сталь круглая d20mm	m	3,00
	1019373	Otel fisie necalmat. Полоса стальная 40x10 mm	m	11,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,28
		1.3. Utilaj		
25	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm. Задвижка стальная фланцевая Ду100мм	buc	2,00
	2875274202100100	Задвижка стальная фланцевая Ду100мм	buc	2,00
26	GB01Сприм	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm. Фильтр газовый Ду100мм	buc	1,00
	2875274202100100Ф Г-100	Фильтр газовый Ду100мм	buc	1,00
27	Шкаф	Шкаф металлический в сборе 2140x600x1570 (h)	buc	1,00
	Шкаф	Шкаф металлический в сборе 2140x600x1570 (h)	buc	1,00

2. Nod evidenta gaze cu contor de gaze rotor G40 (Ду50) Ди 1:100 din str. Sf. Traime, s. Bic:

2.1. Gazoduct subteran de presiune medie.

Denumirea lucrărilor și volumul acestora:

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Nod evidenta gaze cu contor de gaze rotor G40 (Ду50) Ди 1:100 din str. Sf. Traime, s. Bic		
		1.1. Gazoduct suprateran de presiune medie d57*3.0mm din str. Sf. Traime, s. Bic		

1	2	3	4	5
1	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava d57x2.0mm (Gost 10704-91)	m	7,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,91
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,82
	7212030022700	Sudor	h-om	0,91
	2722103107000d57	Conducta de otel d57x2.0mm (Gost 10704-91)	m	7,03
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,07
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,03
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,03
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,76
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,06
2	TfA02A1	Cot de otel d50mm;	buc	4,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	4,28
	7212030022700	Sudor	h-om	4,00
	287527404000050	Cot de otel d50mm	buc	4,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,46
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,24
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,04
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,24
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	4,18
3	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	2,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,16
	2875274202100vana50	Vana cu flanse Dn50 Py=1.6MPa	buc	2,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,02
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,04
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,06
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,16
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,06
4	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm	buc	4,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,00
	2875274400200Flansa d50	Flanse d50mm	buc	4,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1,36
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,32
5	GB05A	Dop din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm	buc	2,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00

1	2	3	4	5
	2875274400200dopd50	Dop din otel d50mm	buc	2,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,68
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,66
6	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (d50x3.5 mm, L=1.4m, 1 buc) (suport sub gazoduct)	kg	3,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,73
	2722103107000d50	Teava din otel d50x3.5 mm L=1.4 m, 1 buc	m	1,40
7	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	8,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,84
	2430116100034	Grund ulei anticoroziv miniu de plumb G 351-4 S 3097	kg	0,17
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,21
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,21
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
8	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,68
	7123010010200	Betonist	h-om	4,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,27
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	197,80
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,53
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,20
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,41

2.2. Nod de evidenta gaze.

Denumirea lucrărilor și volumul acestora:

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Nod evidenta gaze cu contor de gaze rotor G40 (Дy50) Дu 1:100 din str. Sf. Traime, s. Bic		
		1.1. Nod evidenta gaze cu contor de gaze rotor G40 (Дy50) Дu 1:100 din str. Sf. Traime, s. Bic		
		1.1.1. Lucrari de terasament		
1	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	1,00

	9312040019600	Sapator	h-om	1,35
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,57
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15
3	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	0,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,43
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,05
		1.1.2. Asamblarea NEG		
4	GB01A ajus	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm. Фильтр газовый Ду50 в комплекте с перепадометром Py=1,6МПа	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,58
	2875274202100filtru	Фильтр газовый Ду50 в комплекте с перепадометром Py=1,6МПа	buc	1,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	8,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	8,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	8,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,08
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
5	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	4,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	2,32
	2875274202100vana50	Vana cu flanse Dn50 Py=1.6МПа	buc	4,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	32,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	32,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	32,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,04
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,08
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,12
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,32
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,12
6	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm	buc	12,00
	7212030022700	Sudor	h-om	6,00
	2875274400200Flansa d50	Flanse d50mm	buc	12,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	4,08
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	3,96
7	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu	buc	2,00

		cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4". Кран шаровый муфтовый Ду20мм		
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,32
	2875274205200020	Кран шаровый муфтовый Ду20мм	buc	2,00
	1714227322940	Сінепа fuior	kg	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,06
8	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm. Кран трёхходовой натяжной муфтовый Ду15мм для манометра Ру1,6МПа	buc	2,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,50
	287527420160015	Кран трёхходовой натяжной муфтовый Ду15мм для манометра Ру1,6МПа	buc	2,00
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	24,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	24,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	24,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,11
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,27
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,06
9	TfA02A1	Cot de otel d50mm;	buc	2,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,14
	7212030022700	Sudor	h-om	2,00
	287527404000050	Cot de otel d50mm	buc	2,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,23
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,12
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,02
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,09
10	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava d57x3.0mm (Gost 10704-91)	m	6,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,78
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,56
	7212030022700	Sudor	h-om	0,78
	2722103107000d57*3.0	Conducta de otel d57x3.0mm (Gost 10704-91)	m	6,02
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,06
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,02
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,65
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,05
11	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m ,	m	6,00

		inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava de otel d20x2.0mm Dn20 (Gost 10704-91)		
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,78
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,56
	7212030022700	Sudor	h-om	0,78
	2722103107000d20	Conducta de otel d20x2.0mm Dn20 (Gost 10704-91)	m	6,02
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,06
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,02
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,65
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,05
12	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava de otel d15x2.0mm Dn15 (Gost 10704-91)	m	1,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,13
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,26
	7212030022700	Sudor	h-om	0,13
	2722103107000d15	Conducta de otel d15x2.0mm Dn15 (Gost 10704-91)	m	1,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,01
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,00
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,11
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,01
13	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent	kg	1,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,23
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,02
	7212030022700	Sudor	h-om	0,01
	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	1,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,01
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
14	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (d50x3.5 mm, L=1.4m, 4 buc) (suporti pentru NEG)	kg	19,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,09
	2722103107000d50	Teava din otel d50x3.5 mm L=1.4 m, 1 buc	m	5,60
15	CO06B	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat	m	11,40

		prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m tip Eurogard (Ограждение)		
	7123030012500	Montator P.B	h-om	10,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,05
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	21,66
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	5,47
16	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab))	m2	1,00
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,90
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,25
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	1,15
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	0,50
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	9,00
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,10
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,04
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,05
17	IC26B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25*2.8mm (gazoduct de purjare)	m	5,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,50
	252121670100025	Teava din otel d25*2.8mm	m	5,07
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,56
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,11
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,01
18	TfA02A1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40; 50. Cot din otel d25mm.	buc	2,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,14
	7212030022700	Sudor	h-om	2,00
	2875274040000cot25	Cot din otel d25mm.	buc	2,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,23
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,12
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,02
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,09
19	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	23,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,36

	2430116100034	Grund ulei anticoroziv miniu de plumb G 351-4 S 3097	kg	0,47
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,59
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,59
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,07
20	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	2,00
	7123010010200	Betonist	h-om	14,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,80
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	581,76
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,55
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	1,42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,59
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,20
		1.1.3. Lucrari de montare		
21	IA44A	Contor de gaze rotor G40 (Ду50) Ди 1:100	buc	1,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,20
	2874115821734	Surub cap hexagonal M 16x65 gr. 4,8	buc	8,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,00
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,08
22	11-03-011-02	Корректор ELCOR PLUS с системой дистанционной передачи данных (бобышки для датчика температуры и датчика давления встроены в корпус счетчика) 80-520 кПа	set	1,00
	1	Muncitor	h-om	8,98
	1012037	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm	kg	0,68
23	08-02-471-2	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 63x63x6 mm	10 buc	0,30
	1	Muncitor	h-om	3,54
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,53
24	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,11
	1	Muncitor	h-om	1,83
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,10
	10193733	Otel fisie necalmat 40x4 mm	m	11,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,34
25	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,03
	1	Muncitor	h-om	0,64
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	m	3,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,03

	1019852	Vopsea	kg	0,07
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,10
		1.1.4. Utilaj		
26	IA44A	Contor de gaze rotor G40 (Ду50) Ди 1:100	buc	1,00
	Contor de gaze rotor G40	Contor de gaze rotor G40 (Ду50) Ди 1:100	buc	1,00
27	11-03-011-02	Корректор ELCOR PLUS с системой дистанционной передачи данных (бобышки для датчика температуры и датчика давления встроены в корпус счетчика) 80-520 кПа	buc	1,00
	Corector	Corector	buc	1,00
28	Шкаф	Шкаф металлический в сборе 1140x400x1440 (h)	buc	1,00
	Шкаф	Шкаф металлический в сборе 1140x400x1440 (h)	buc	1,00

3. Nod evidenta gaze G65 (Ду50) Ди 1:100 din str. Veronica Micle, com. Bubuieci:

a. Gazoduct suprateran de presiune medie.

Denumirea lucrărilor și volumul acestora:

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Nod evidenta gaze G65 (Ду50) Ди 1:100 din str. Veronica Micle, com. Bubuieci		
		1.1. Gazoduct suprateran de presiune medie d57*3.0mm din str. Veronica Micle, com. Bubuieci		
1	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava d57x2.0mm (Gost 10704-91)	m	12,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,56
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	3,12
	7212030022700	Sudor	h-om	1,56
	2722103107000d57	Conducta de otel d57x2.0mm (Gost 10704-91)	m	12,05
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,12
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,05
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,05
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,30
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,11
2	TfA02A1	Cot de otel d50mm;	buc	6,00

1	2	3	4	5
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	6,42
	7212030022700	Sudor	h-om	6,00
	287527404000050	Cot de otel d50mm	buc	6,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,68
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,36
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,06
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,36
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	6,26
3	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	2,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,16
	2875274202100vana50	Vana cu flanse Dn50 Py=1.6MPa	buc	2,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,02
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,04
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,06
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,16
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,06
4	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm	buc	4,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,00
	2875274400200Flansa d50	Flanse d50mm	buc	4,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1,36
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,32
5	GB05A	Dop din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm	buc	2,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00
	2875274400200dopd50	Dop din otel d50mm	buc	2,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,68
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,66
6	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (d50x3.5 mm, L=1.4m, 1 buc) (suport sub gazoduct)	kg	3,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,73
	2722103107000d50	Teava din otel d50x3.5 mm L=1.4 m, 1 buc	m	1,40
7	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,34
	2430116100034	Grund ulei anticoroziv miniu de plumb G 351-4 S 3097	kg	0,27
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,34
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,34
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,04
8	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti	m3	0,90

1	2	3	4	5
		sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)		
	7123010010200	Betonist	h-om	6,57
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,36
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	261,79
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,70
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,64
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,26
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,54

b. Nod de evidenta gaze.

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Nod evidenta gaze G65 (Ду50) Дн 1:100 din str. Veronica Micle, com. Bubuieci		
		1.1. Nod evidenta gaze G65 (Ду50) Дн 1:100 din str. Veronica Micle, com. Bubuieci		
		1.1.1. Lucrari de terasament		
1	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	1,00
	9312040019600	Sapator	h-om	1,35
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,57
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15
3	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	0,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,43
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,05
		1.1.2. Asamblarea NEG		
4	GB01A ajus	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm. Фильтр газовый Ду50 в комплекте с перепадометром Py=1,6МПа	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,58

1	2	3	4	5
	2875274202100filtru	Фильтр газовый Ду50 в комплекте с перепадометром Py=1,6МПа	buc	1,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	8,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	8,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	8,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,08
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
5	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	4,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	2,32
	2875274202100vana50	Vana cu flanse Dn50 Py=1.6МПа	buc	4,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	32,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	32,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	32,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,04
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,08
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,12
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,32
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,12
6	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm	buc	12,00
	7212030022700	Sudor	h-om	6,00
	2875274400200Flansa d50	Flanse d50mm	buc	12,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	4,08
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	3,96
7	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4". Кран шаровый муфтовый Ду20мм	buc	2,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,32
	2875274205200020	Кран шаровый муфтовый Ду20мм	buc	2,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,06
8	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm. Кран трёхходовой натяжной муфтовый Ду15мм для манометра Py1,6МПа	buc	2,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,50
	287527420160015	Кран трёхходовой натяжной муфтовый Ду15мм для манометра Py1,6МПа	buc	2,00
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	24,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	24,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	24,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,11

1	2	3	4	5
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,27
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,06
9	TfA02A1	Cot de otel d50mm;	buc	3,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	3,21
	7212030022700	Sudor	h-om	3,00
	287527404000050	Cot de otel d50mm	buc	3,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,34
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,18
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,18
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	3,13
10	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava d57x3.0mm (Gost 10704-91)	m	6,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,78
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,56
	7212030022700	Sudor	h-om	0,78
	2722103107000d57*3.0	Conducta de otel d57x3.0mm (Gost 10704-91)	m	6,02
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,06
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,02
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,65
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,05
11	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava de otel d20x2.0mm Dn20 (Gost 10704-91)	m	6,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,78
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,56
	7212030022700	Sudor	h-om	0,78
	2722103107000d20	Conducta de otel d20x2.0mm Dn20 (Gost 10704-91)	m	6,02
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,06
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,02
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,65
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,05
12	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si	m	1,00

1	2	3	4	5
		proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50; Teava de otel d15x2.0mm Dn15 (Gost 10704-91)		
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,13
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,26
	7212030022700	Sudor	h-om	0,13
	2722103107000d15	Conducta de otel d15x2.0mm Dn15 (Gost 10704-91)	m	1,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,01
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,00
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,11
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,01
13	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent	kg	1,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,23
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,02
	7212030022700	Sudor	h-om	0,01
	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	1,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,01
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
14	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (d50x3.5 mm, L=1.4m, 4 buc) (suporti pentru NEG)	kg	19,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,09
	2722103107000d50	Teava din otel d50x3.5 mm L=1.4 m, 1 buc	m	5,60
15	CO06B	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m tip Eurogard (Ограждение)	m	11,40
	7123030012500	Montator P.B	h-om	10,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,05
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	21,66
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	5,47
16	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab))	m2	1,00
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,90
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,25
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	1,15
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	0,50
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	9,00
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,10

1	2	3	4	5
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,04
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,05
17	IC26B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20mm (gazoduct de purjare)	m	5,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,50
	252121670100020	Teava din otel d20mm	m	5,07
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,56
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,11
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,01
18	TfA02A1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40; 50. Cot din otel d20mm.	buc	2,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,14
	7212030022700	Sudor	h-om	2,00
	2875274040000cot25	Cot din otel d20mm.	buc	2,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,23
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,12
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,02
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,09
19	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,36
	2430116100034	Grund ulei anticoroziv miniu de plumb G 351-4 S 3097	kg	0,47
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,59
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,59
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,07
20	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	2,00
	7123010010200	Betonist	h-om	14,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,80
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	581,76
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,55
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	1,42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,59
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,20
		1.1.3. Lucrari de montare		
21	IA44A	Contor de gaze rotor G65 (Ду50) Ди 1:100	buc	1,00

1	2	3	4	5
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,20
	2874115821734	Surub cap hexagonal M 16x65 gr. 4,8	buc	8,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,00
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,08
22	11-03-011-02	Корректор ELCOR PLUS с системой дистанционной передачи данных (бобышки для датчика температуры и датчика давления встроены в корпус счетчика) 80-520 кПа	set	1,00
	1	Muncitor	h-om	8,98
	1012037	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm	kg	0,68
23	08-02-471-2	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 63x63x6 mm	10 buc	0,30
	1	Muncitor	h-om	3,54
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,53
24	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,11
	1	Muncitor	h-om	1,83
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,10
	10193733	Otel fisie necalmat 40x4 mm	m	11,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,34
25	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,03
	1	Muncitor	h-om	0,64
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСтЗпс5-1", rotund, diametru 20 mm	m	3,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,03
	1019852	Vopsea	kg	0,07
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,10
		1.1.4. Utilaj		
26	IA44A	Contor de gaze rotor G65 (Ду50) Ди 1:100	buc	1,00
	Contor de gaze rotor G65 (Ду50)	Contor de gaze rotor G65 (Ду50) Ди 1:100	buc	1,00
27	11-03-011-02	Корректор ELCOR PLUS с системой дистанционной передачи данных (бобышки для датчика температуры и датчика давления встроены в корпус счетчика) 80-520 кПа	buc	1,00
	Corector	Corector	buc	1,00
28	Шкаф	Шкаф металлический в сборе 1140x400x1440 (h)	buc	1,00
	Шкаф	Шкаф металлический в сборе 1140x400x1440 (h)	buc	1,00

Specificatii:

- Termenul de executare a lucrărilor: până la 30 septembrie 2023;
- Termenul de dare în exploatare a obiectului – nu mai târziu de 30 octombrie 2023;
- Lucrările vor fi recepționate în baza proceselor verbale / actelor de predare primire și a facturilor fiscale, conform cerințelor legale și a cerințelor Operatorului Sistemului Distribuție (OSD) în raza căruia se fac lucrările;
- Documentația tehnică se prezintă conform cerințelor OSD în raza executării lucrărilor, cu toate coordonările necesare;
- Antreprenorul câștigător se obligă ca, în termen de 5 zile, din momentul semnării Contractului, să treacă instruirea, efectuată de către Serviciul intern de protecție și prevenire al SRL ”Chișinău-gaz”, str. Alexandru cel Bun, 93, mun. Chișinău (conform Hotărârii de Guvern nr. 95 din 05.02.2009);
- Scoaterea în natură, dacă se solicită, se execută de comun acord cu Beneficiarul;
- Ridicarea de control a lucrărilor executate, dacă se solicită, coordonată cu administrația publică locală se execută de către Antreprenor și din contul antreprenorului;
- Garanția lucrărilor executate (per obiect) trebuie să fie nu mai puțin de 24 luni de la data semnării actelor de dare în exploatare;
- Specificații tehnice - ofertantul elaborează propunerea tehnică, astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele de calificare, precum și cerințele prevăzute în caietul de sarcini, cât și lista cu cantitățile de lucrări;
- Devizele se prezintă pentru fiecare obiect conform metodei de resurse în baza programului WinSmeta (forma nr. 3, 5 și 7).

Informații privind obținerea caietului de sarcini: Caietul de sarcini și Documentația de atribuire vor fi publicate pe www.chisinaugaz.md rubrica Transparență / Achiziții.

Urmăriți pagina web a întreprinderii: www.chisinaugaz.md.

e) Cerințe față de operatorii economici: Să nu fie în proces de insolvență și incapacitate de plată, să nu se afle în proces de lichidare, să nu fie aplicat sechestrul asupra proprietăților, să nu-i fie stopată activitatea; să-și execute obligațiile de achitare a impozitelor de toate nivelele în bugetul de Stat și toate obligațiile financiare față de fondurile de stat; să dispună de toate documentele de permisie necesare (licențe, acreditări, atestări, ș.a.) pentru practicarea acestui tip de activitate, de dotarea tehnică necesară cât și de cadre calificate.

Ofertele operatorilor economici, incluși în lista de interdicție elaborată de Agenția Achiziții Publice, nu se admit pentru participare la procedura de achiziție.

Ofertele trebuie să fie prezentate în plicuri netransparente, sigilate și marcate cu adresa operatorului economic, a beneficiarului, tema concursului, cât și numărul concursului, și depuse la **adresa Beneficiarului: str. Pușkin 64, mun. Chișinău, R. Moldova, MD-2005, operatorii economici pot să prezinte oferte și prin email: ion.lisa@chisinaugaz.md.**

În acest caz beneficiarul, la data primirii ofertei, înregistrează oferta în Registrul ofertelor de achiziții.

f) Tipul procedurii: Concurs de tip deschis.

g) Criteriile de calificare:

- * Oferta trebuie să fie prezentată în plic netransparent și să fie însoțită de documentația de atribuire.
- * Oferta să fie prezentată obligatoriu conform cerințelor indicate în caietul de sarcini și să corespundă în totalitate cerințelor tehnice. În caz contrar oferta va fi descalificată;
- * Întocmită clar, fără corectări, cu indicarea numărului și datei de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile și ștampila operatorului economic;
- * Să aibă caracter indiscutabil și obligatoriu, din punctul de vedere al conținutului, pe toată perioada de valabilitate stabilită de către beneficiar și urmează a fi semnată, pe propria răspundere, de către operatorul economic sau de către o persoană legal împuternicită;
- * Tipărită sau scrisă cu cerneală neiradiabilă;
- * Să fie prezentată în termenul stabilit în anunțul de achiziții;
- * Se fie prezentate în limba de stat cu specificarea clară a parametrilor;

- Oferta - conform Anexei;
- informația generală - conform Anexei;
- experiența similară în ultimii 3 ani de activitate - conform Anexei;
- Certificat sau Decizie de înregistrare a întreprinderii sau Extras din registrul de stat al persoanelor juridice - copii confirmate prin semnătură și ștampilă;
- Efectuarea sistematică a plății impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale și lipsa datoriilor la data petrecerii procedurii de achiziție (data deschiderii ofertelor) - informația dată se verifică de către autoritatea contractantă pe site-ul Fisc.md;
- Ofertantul (operator economic sau membrii asocierii împreună) trebuie să demonstreze că a livrat în ultimii 3 ani:
 - un contract ce a avut ca obiect prestarea unor servicii similare cu cele ce fac obiectul achiziției contractului ce urmează a fi atribuit, cel puțin egal cu 75 % din valoarea viitorului contract sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract sau Cifra de afaceri medie anuală, perioada ultimii trei ani - nu mai mică decât valoarea estimativă a obiectului achiziției propuse - va demonstra conform datelor din rapoartele financiare prezentate;

h) Data limită a prezentării ofertelor: "04" ianuarie 2023 ora 17:00.

i) Data, ora și locul deschiderii ofertelor depuse: "05" ianuarie 2023 ora 11:00, str. Pușkin 64, mun. Chișinău, R. Moldova.

j) Descrierea contractului: Data începerii va fi considerată data semnării contractului de achiziționare de lucrări de ambele părți și va fi valabil până la executarea deplină.

k) Informații suplimentare: Informația cu referire la documentația de achiziții se găsește pe site-ul oficial al SRL „Chișinău-gaz”, www.chisinaugaz.md, compartimentul "Transparentă".

În cazul întrebărilor suplimentare cu referire la documentația de achiziții, caietul de sarcini cât și cerințele tehnice - persoana de contact: Lisa Ion, tel: 022-578-702, email: ion.lisa@chisinaugaz.md

3. Informații juridice, economice, financiare și tehnice, după cum urmează:

a) Condiții referitoare la contract:

- Termenul de semnare a contractului – în termen de maxim 20 zile calendaristice din data remiterii în adresa operatorului economic câștigător, a contractului sau a notificării de atribuire a contractului;
- Garanția contractuală - Până la încheierea contractului de achiziție, operatorul economic câștigător este obligat să depună beneficiarului asigurarea executării contractului sub formă de garanție contractuală, conform condițiilor stipulate în documentația de atribuire. Această garanție reprezintă asigurarea îndeplinirii cantitative, calitative și în termenii stabiliți de prevederile contractuale. Quantumul garanției contractuale constituie: 5% din valoarea contractului cu TVA pentru achiziții de lucrări;
- Garanția contractuală se achită prin transfer bancar sau prin prezentarea garanției bancare (original cu ștampilă umedă).
- Avans – 0 %;
- Achitarea – Plata va fi efectuată în mărime de 100% timp de 90 zile calendaristice de la data recepționării facturii fiscale de către Beneficiar;
- **Penalități:** În cazul neexecutării, executării necorespunzătoare sau tardive a obligațiilor contractuale, Executantul: compensează Beneficiarului toate prejudiciile cauzate astfel. Achită Beneficiarului o penalitate în mărime de – 0,1 % din valoarea serviciilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere.
- Pentru contractele încheiate în valută străină, conform cursului valutar stabilit de Banca Națională a Moldovei în ziua efectuării operațiunii bancare.

b) Criterii de calificare, de evaluare a ofertelor: cel mai mic preț, cu respectarea tuturor criteriilor de calificare, (conform Caietelor de Sarcini). Prețurile vor fi finale și vor cuprinde toate taxele (cheltuielile de transport, cheltuielile de depozitare sau alte taxe ocazionale de executare a lucrărilor, alte costuri necesare pentru executarea lucrărilor). Calitatea lucrărilor executate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare.

c) Altă informație relevantă: -;

4. Informația despre admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:

a) Ofertele alternative: pentru concursul de tip deschis "Achiziția lucrărilor de montare a subansamblurilor evidență gaze în raza mun. Chișinău" - nu se admit.

Nota: SRL „Chișinău-gaz”, își rezervă dreptul de anulare concursului de achiziții din careva motive. Decizia de anulare a procedurii de achiziție nu generează vreo obligație a beneficiarului față de participanții la procedura de achiziție.

Președintele Grupului de lucru

Secretarul Grupului

Membrii Grupului

Roșca M.

Mutruc R.

Cherpec S.

Borta M.

Răsoi V.

Calașnic N.

Lisa I.

CERERE DE PARTICIPARE

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut pe site-ul: www.chisinaugaz.md, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție sectorială), noi (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

_____ (Denumirea operatorului economic)
adresa completă _____
tel, fax, e-mail _____

OFERTĂ

Către _____
denumirea beneficiarului și adresa completă _____
I. Examinând documentația de achiziție referitor la _____

_____ (denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)
prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

I. Furnizarea (executarea, prestarea):

1. _____
(denumire bunurilor, lucrărilor, serviciilor, cantitatea, preț pe unitate, valoarea fără TVA)
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este: _____ lei, fără TVA

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de _____ lei,
(suma în litere și în cifre)

TOTAL _____ lei cu TVA

III. Termeni de plata: _____

IV. Timp de livrare (executare lucrare): _____ zile

V. Furnizarea obligațiilor de garanție (condiții și condiții de eliminare a defecțiunilor) _____

VI. Perioada de valabilitate a ofertei _____ zile

_____ Data completării:

_____ (Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic): _____

_____ (semnătura) și L.Ș.

INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: _____
2. Codul fiscal: _____
3. Adresa sediului central: _____
4. Telefon: _____
- Fax: _____
- E-mail: _____
5. Decizia de înregistrare _____
(numărul, data, înregistrării)
- _____ (instituția emitentă)
6. Domeniile principale de activitate: _____
(de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)
- _____
7. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații) _____
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate, durata de valabilitate).
8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: _____
(denumirea, adresa)
9. Structuri, întreprinderi afiliate: _____
(denumirea, adresa)
10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț _____
(de indicat valoarea și data)
11. Numărul personalului scriptic _____ persoane, din care muncitori _____ persoane.
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului _____ persoane, din care muncitori _____ persoane, inclusiv:
_____ (de indicat profesiile și categoriile de calificare)
13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe _____ mii lei
14. Dotare tehnică: _____
(de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)
15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):
Anul _____ mii lei
Anul _____ mii lei
Anul _____ mii lei
16. Datoriile totale ale operatorului economic _____ mii lei,
inclusiv: față de buget _____ mii lei

Data completării: _____

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic

Semnătura, L.Ș.

RECHIZITE:

DENUMIREA	
COD FISCAL	
BANK	
SWIFT	
IBAN	
TVA	
TEL/FAX	
MOBILE	
E-MAIL	
WEB	
ADRESA JURIDICĂ	
ADRESA POȘTALĂ	
DIRECTOR GENERAL	

Data completării:

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

_____ (denumirea operatorului economic)

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ ÎN ULTIMII 3 ANI

1. Numărul de contracte similare, executate _____
2. Valoarea contractelor similare, executate (fără TVA):
- 1) Conform contractelor inițial semnate _____ mii lei;
- 2) Final la data executării contractelor _____ mii lei
3. Denumirea beneficiarilor și adresa acestora _____

(de enumerat beneficiarii la care sau executat contractele

_____ similare și de indicat adresa acestora)

4. Calitatea în care a participat la executarea contractelor _____

(se notează opțiunea corespunzătoare de mai jos și valoare contractelor executate pentru fiecare opțiune)

- antreprenor sau antreprenor general;
- antreprenor asociat;
- subantreprenor.

5. Litigii apărute privind executarea contractelor, natura acestora și modul lor de soluționare:

- 6 Durata medie de executare a contractelor (zile.):

a) contractată - _____

b) efectiv realizată - _____

c) motivul de decalare a termenelor contractate (de indicat) _____

7. Principalele completări (suplimente) la contractele inițial semnate (de indicat) _____

8. Principalele remedieri și completări înscrise în procesele-verbale de recepție față de devizele de cheltuieli anexate la contracte: _____

9. Alte aspecte relevante prin care operatorul economic își susține experiența similară: _____

Data completării: _____

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic

Semnătura, L.Ș.

DECLARAȚIE
privind lista principalelor livrari/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate

Nr d/o	Obiectu l contract ului	Denumirea/ numele beneficiarului/Adresa	Calitatea antreprenorului^{*)}	Prețul contractului/ valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului- verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1						
2						
...						

^{*)} Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei: _____